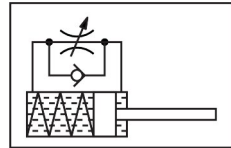


Stoßdämpfer DYSS-G8-7-5-Y1F

Teilenummer: 8073915

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	7
Hub	5 mm
Dämpfung	selbsteinstellend
Einbaulage	beliebig
Positionserkennung	ohne
Max. Aufprallgeschwindigkeit	1.5 m/s
Rückstellzeit bei Raumtemperatur	0.2 s
Rückstellzeit bei min. Umgebungstemperatur	1 s
Funktionsweise	drückend einfachwirkend
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Umgebungstemperatur	-10 °C...80 °C
Dämpfungslänge	5 mm
Max. Anschlagkraft	300 N
Max. Anziehdrehmoment	3 Nm
Max. Energieaufnahme pro Hub	2 J
Max. Energieaufnahme pro Stunde	12000 J
Max. Restenergie	0.01 J
Rückstellkraft	1.2 N
Min. Einschubkraft	10 N
Produktgewicht	33 g
Massebereich	5.5 kg
Befestigungsart	mit Gewindehülse
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	hochlegierter Stahl
Werkstoff Kolbenstange	hochlegierter Stahl